


УТВЕРЖДАЮ

Начальник отдела ОЗЛ ФГЛН, ФГНП
Министерства лесного хозяйства
Удмуртской Республики

 В.Г. Митров
« 22 » Сентябрь 2017 г.

Акт
лесопатологического обследования № 457

лесных насаждений Завьяловского лесничества

Удмуртской Республики

Способ лесопатологического обследования: 1. Визуальный

2. Инструментальный

Место проведения

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал (кварталы)	Выдел (выделы)	Площадь, га
Люкшудьинское	-	151	8	1,6

Лесопатологическое обследование проведено на общей площади 1,6 га.

2. Инструментальное обследование лесного участка.

2.1. Фактическая таксационная характеристика лесного насаждения соответствует (не соответствует) (нужное подчеркнуть) таксационному описанию. Причины несоответствия:

Ведомость лесных участков с выявленными несоответствиями таксационным описаниям приведена в приложении 1 к Акту.

2.2. Состояние насаждений: с нарушенной устойчивостью с утраченной устойчивостью

причины повреждения: короед-типограф, ветровал, ложный трутовик, ложный осиновый трутовик.

В том числе:

Заселено стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% заселённых деревьев)	Степень заселения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Короед-типограф	Е	50	сильная

Отработано стволовыми вредителями

Вид вредителя	Порода	Встречаемость (% отработанных деревьев)
Короед-типограф	Е	36

Повреждено огнём

Вид пожара	Порода	Состояние корневых лап		Состояние корневой шейки		Подсушивание луба	
		процент повреждённых огнём корней	процент деревьев в с данным повреждением	ожог корневой шейки по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев в с данным повреждением	по окружности (1/4; 2/4; 3/4; более 3/4)	процент деревьев с данным повреждением

Поражено болезнями

Вид болезни	Порода	Встречаемость (% поражённых деревьев)	Степень поражения лесного насаждения (слабая, средняя, сильная)
Ложный трутовик	Б	23	средняя
Ложный осиновый трутовик	Ос	100	сильная

2.3. Выборке подлежит 71% деревьев, в том числе:

ослабленных _____ % Приказ Минприроды РФ от 12.09.2016 г. № 470 п. 39
 сильно ослабленных _____ % Приказ Минприроды РФ от 12.09.2016 г. № 470 п. 39
 усыхающих _26_ % Приказ Минприроды РФ от 12.09.2016. № 470 п. 31
 свежего сухостоя _21_ %, в том числе: свежего ветровала 1 %
 свежего бурелома _____ %
 старого сухостоя 25 % в том числе: старого бурелома _____ %
 старого ветровала _____ %
 аварийных _____ %

2.4. Полнота лесного насаждения после уборки деревьев, подлежащих рубке, составит 0
 Критическая полнота для данной категории лесных насаждений составляет не лимитируется
ЗАКЛЮЧЕНИЕ

С целью предотвращения негативных процессов или снижения ущерба от их воздействия назначено:

Участковое лесничество	Урочище (дача)	Квартал	Выдел	Площадь, выдела, га	Вид мероприятия	Площадь, мероприятия, га	Порода	Запас на выдел, кбм	Крайние сроки проведения
Люкшудьинское	-	151	8	1,6	В СР	1,6	Ель	112	2017

Ведомость перечета деревьев назначенных в рубку и абрис лесного участка прилагаются (приложение 2 и 3 к Акту)

Меры по обеспечению возобновления

Мероприятия, необходимые для предупреждения повреждения или поражения смежных насаждений: своевременное проведение санитарно – оздоровительных мероприятий в соответствии с требованиями действующих НПА.

Сведения для расчета степени повреждения:

год образования старого сухостоя 2016;

основная причина повреждения древесины короед-типограф.

Дата проведения обследований 20.07.2017 г

Исполнители работ по проведению лесопатологического обследования:


Руководитель

ГКУ УР «Завьяловское лесничество» _____ Коробейникова О.В.

Заместитель руководителя

ГКУ УР «Завьяловское лесничество» _____ Шарифуллин С.Р.

Инженер ОЗЛ

ГКУ УР «Завьяловское лесничество» _____  Тарасов В.В.

Лесничий Люкшудьинского участкового лесничества

ГКУ УР «Завьяловское лесничество» _____  Шудегов В.А.